



Nuevo **Virtus**





Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Volkswagen
Modelo	Nuevo Virtus 1.6 MSI
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	81 kW
Cilindrada del motor	1598 cm ³
Transmisión/Marchas	Manual/5
Nivel de emisiones	Euro 6b

Tipo de modelo categorizado: **Grupo N° 1**

Más eficiencia

Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	6,7
Ciclo urbano (L/100km)	8,7
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,5
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	152

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

Tecnologías Off Cycle
Ver Fichas técnicas en
www.volkswagen.com.ar

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:201X REPÚBLICA ARGENTINA

Energía

VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Volkswagen
Modelo	Nuevo Virtus Highline
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	74 kW
Cilindrada del motor	999 cm ³
Transmisión/Marchas	Automática/6
Nivel de emisiones	Euro 6b

Tipo de modelo categorizado: **Grupo N° 1**

Más eficiencia

Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	6,9
Ciclo urbano (L/100km)	9,2
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,6
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	158

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.

Tecnologías Off Cycle
Ver Fichas técnicas en
www.volkswagen.com.ar

Espacio reservado

IRAM/AITA 10274-2:201X REPÚBLICA ARGENTINA

Virtus MSI MT, COMFORTLINE MSI MT y Highline 170 TSI AT contienen las siguientes tecnologías off cycle:

- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar de marcha para lograr un menor consumo de combustible.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.



Energía		VEHÍCULOS DE CARRETERA	
Marca comercial	Volkswagen		
Modelo	Virtus Exclusive		
Tipo de combustible	Nafta		
Potencia del motor	110 kW		
Cilindrada del motor	1395 cm ³		
Transmisión/Marchas	Automática/6		
Nivel de emisiones	Euro 6b		
Tipo de modelo categorizado		Grupo N° 1	
Más eficiencia			
Menos eficiencia			
Consumo de combustible			
Ciclo mixto (L/100km)	6,2		
Ciclo urbano (L/100km)	8,1		
Ciclo extraurbano (L/100km)	5,1		
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	141		
<small>IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.</small>			
	Tecnologías Off Cycle Ver Fichas técnicas en www.volkswagen.com.ar	Espacio reservado	
IRAM/AITA 10274-2:201X	REPÚBLICA ARGENTINA		

Virtus EXCLUSIVE 250 TSI AT contiene las siguientes tecnologías off cycle:

- **Sistema Start & Stop:** cuando el vehículo se detiene en punto muerto se apaga el motor y vuelve a encenderse al apretar el acelerador.
- **Asistencia a las marchas (Gear Shift Indicator):** Luz o indicadores en el tablero avisan cuando subir o bajar de marcha para lograr un menor consumo de combustible.
- **Indicador Eco-Drive:** una luz en el tablero indica cuando se está manejando en forma eficiente.
- **Monitoreo de consumo de combustible:** La computadora de a bordo muestra el consumo de combustible instantáneo y/o en un intervalo dado.
- **Botón Eco-Drive:** Mediante el accionar de un botón en el tablero el vehículo cambia al “mapa” de gestión eficiente del consumo que logra un mayor rendimiento y menor consumo.